Index of Claims	Application/Control No.	Reexa
!	10/811,704	LIN E
	Examiner	Art Ur
	Sonny TRINH	2618

Applicant(s)/Pate Reexamination			
LIN ET AL.			
Art Unit			

/	Rejected	[-	(Through numeral) Cancelled	] [N	Non-Elected	A	Appeal
=	Allowed	÷	Restricted		Interference	0	Objected

Claim	Date
1     V     101     102     102     102     103     104     102     103     104     105     103     104     105     105     106     105     106     106     107     107     107     107     107     107     107     108     109     106     107     107     108     109     100	
1     √     101     102     102     102     103     104     102     103     104     105     103     104     105     105     105     105     106     105     106     106     106     107     107     107     107     107     108     108     109     100	
102   103   103   104   105   105   106   106   107   108   109   100   110   111	
102   103   103   104   105   105   106   106   107   108   109   100   110   111	<del>                                     </del>
103	<del>                                      </del>
5	
Section   Sect	
To   To   To   To   To   To   To   To	
8 = 1   58   108   109     10 = 0   60   110   110   111     11 √   61   111   111   111   111     13 0   63   113   113   114   114   114   115   115   116   116   117   116   117   118   118   118   118   118   118   118   118   119   120   120   120   120   121   121   122   123   123   124   124   125   125   126   127   128   129   130   131   131   131   131   131   131   131   131   132   132   133 <t< td=""><td><del>                                     </del></td></t<>	<del>                                     </del>
9 =   59   109     10 =   60   110     11 √   61   111     12 0   62   112     13 14   64   114     15 65   115   115     16 17   66   116     17 18   68   118     19 20   70   120     21 21   71   121     22 22   73   123     24 4 7   74   124     25 5   75   125     26 6   76   127     28 29   79   129     30 30   80   130     31 31   32   82   132     33 31   133   133	
10	<del></del>
11   √   66   111   112   112   112   112   112   112   112   113   113   114   115   115   116   116   116   116   116   116   116   116   117   116   117   116   117   117   118   118   118   118   118   118   119   119   119   120   120   120   120   120   120   121   122   122   122   122   123   123   124   124   124   124   124   125   126   127   127   128   129   130   130   131   131   131   131   131   132   133 </td <td><del>                                     </del></td>	<del>                                     </del>
12 0   62   112     13   63   113     14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   67   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   133   133	<del>                                     </del>
13   63   113   114     15   64   114   114     15   65   115   115     16   66   116   117     18   68   118   119     20   70   120   120     21   71   121   122     22   73   123   123     24   74   124   125     26   76   126   127     28   79   129   129     30   80   130   131     31   81   131   131     32   33   83   133	
14   64   114     15   65   115     16   66   116     17   66   117     18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   133	<del></del>
15 65   16 116   17 66   18 68   19 69   20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 126   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 83	
16 17   18 68   19 69   20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 72   28 76   29 79   30 80   31 81   32 82   33 133	
18   68   118     19   69   119     20   70   120     21   71   121     22   72   122     23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133	
19 69   20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 78   28 78   29 79   30 80   31 81   32 132   33 83	
20 70   21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 76   27 78   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 133	<del>                                     </del>
21 71   22 72   23 73   24 74   25 75   26 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 133	<del>                                     </del>
22     72     122       23     73     123       24     74     124       25     75     125       26     76     126       27     77     127       28     78     128       29     79     129       30     80     130       31     81     131       32     82     132       33     133     133	
23   73   123     24   74   124     25   75   125     26   76   126     27   77   127     28   78   128     29   79   129     30   80   130     31   81   131     32   82   132     33   83   133	<del>                                     </del>
24 74   25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 133   83 133	<del>- - - - -</del>
25 75   26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 133   83 133	<del> - - - - -</del>
26 76   27 77   28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 132   33 133	<del>- - - - -</del>
27 77 127   28 78 128   29 79 129   30 80 130   31 81 131   32 82 132   33 83 133	<del>    -                                  </del>
28 78   29 79   30 80   31 81   32 82   33 132   33 133	
30	
31 81 131 132 133 33 83 83 133 133	
32 82 132 133 133 133 133 133 133 133 133 13	
33 83 133	
34   133   124	
	<del>                                     </del>
35 85 135	<del>                                     </del>
36 86 136	<del>                                     </del>
37 87 137	<del>               </del>
38   88   138	<del>             </del>
39 89 139	
40 90 140	
41 91 141	
42 92 142	<del>                                     </del>
43 93 143	<del>                                     </del>
44 94 144	<del>-             -</del>
45 95 145	<del></del>
46	<del>-  - - - -</del>
47 98 148 148	<del>                                     </del>
49 99 149 149	<del>                                     </del>
50 100 150	<del>                                     </del>